

## 付録

---

無線 LAN カード / アダプタの取り外し .....	216
ユーティリティの削除 .....	218
AirStation を出荷時設定に戻す .....	221
仕様 .....	222
索引 .....	225

## 無線 LAN カード / アダプタの取り外し

パソコンに取り付けた無線 LAN カード、WLI-PCM-L11G を取り外す方法を説明します。

以下は、パソコンの電源が ON の状態で無線 LAN カードを取り外す手順です。WindowsNT 4.0 以外は、パソコンの電源が ON の状態で取り外せます。

Windows Me/98 で、USB 対応無線 LAN アダプタを取り外すときは、以下の手順をおこなう必要はありません、そのままパソコンから取り外してください。

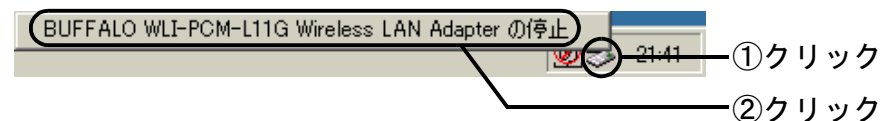


WindowsNT 4.0 は、パソコンの電源を OFF にしてから、無線 LAN カードを取り外してください。

### 1. クライアントマネージャが起動していたら、終了させます。

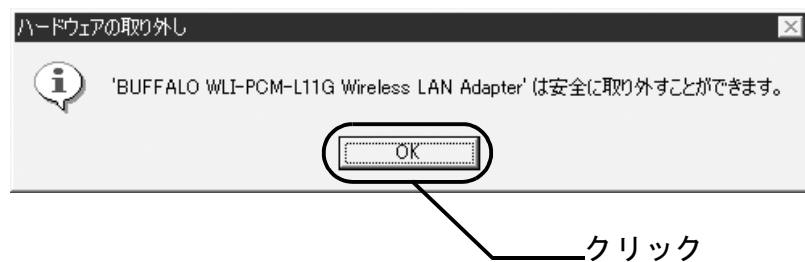
スタートアップに登録されている場合は、タスクトレイも確認して、終了させてください。

### 2. タスクトレイの取り外しアイコンまたは、をクリックし、「<お使いの無線 LAN カード>の停止」を選択します。



アイコンをクリックしたときに表示されるメッセージは、Windows のバージョンによって異なります。

- 3. 「<お使いの無線LANカード> は安全に取り外すことができます」と表示されたら、[OK] をクリックします。**

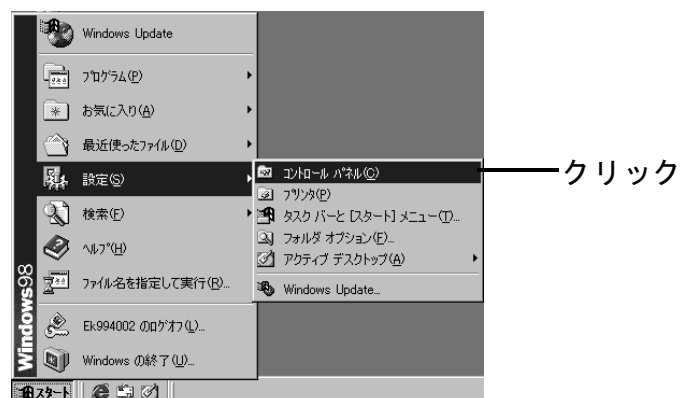


画面を閉じたら、無線 LAN カードを取り外します。

## ユーティリティの削除

AirStation 付属のユーティリティである、クライアントマネージャを削除する方法を説明します。

### 1. コントロールパネルを起動します。

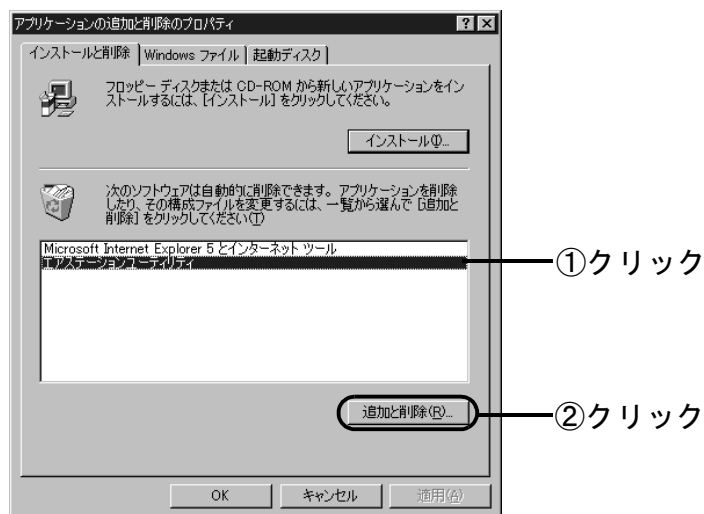


### 2. [アプリケーションの追加と削除] を起動します。



### 3. エアステーションユーティリティの削除画面を起動します。

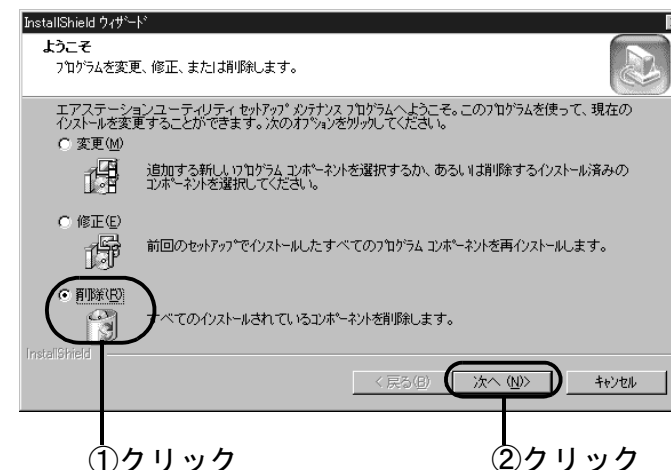
Windows Me/98/95/NT4.0 の場合



Windows 2000 の場合



### 4. ユーティリティの削除を選択します。

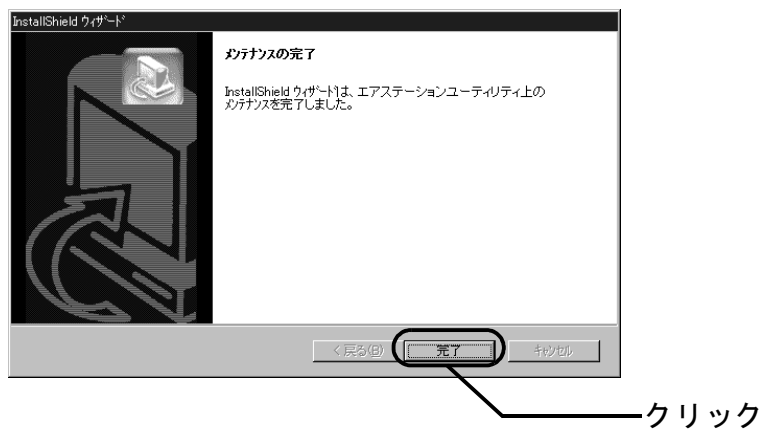


### 5. 以下の画面を確認します。

[OK] をクリックすると、削除が始まります。



## 6. ユーティリティの削除を終了します。



## AirStation を出荷時設定に戻す

AirStation が正しく動作しない、などの場合は、AirStation を出荷時設定に戻すことができます。

### 1. AirStationのPOWERランプがついていることを確認します。

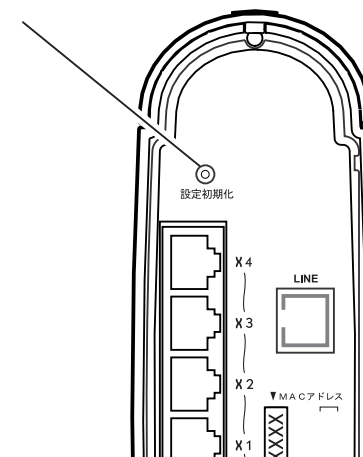
### 2. AirStation の背面にある、設定初期化スイッチを 3 秒以上押し続けます。

AirStation 前面の DIAG ランプが点灯したら、スイッチを離します。



設定初期化スイッチを押している間は、AC アダプタを抜かないでください。

設定初期化スイッチ



DIAG ランプが消えたら、AirStation の設定は出荷時設定に戻ります。

# 仕様

## 製品仕様

AirStation の仕様一覧です。

無線 LAN インター フェース部	準拠規格	IEEE802.11b (無線 LAN 標準プロ トコル)
		RCR STD-33、ARIB STD-T66 (小 電力データ通信システム規格)
	伝送方式	DS-SS 方式単信 (半二重)
	データ伝送速度	1 / 2 / 5.5 / 11Mbps (オートセ ンス)
	アクセス方式	インフラストラクチャモード
	周波数範囲 (中心周波数)	2412 ~ 2484MHz ※携帯電話、コードレスホン、テレ ビ、ラジオ等とは混信しません
	伝送距離 (周囲条件による)	屋内 115m/ 屋外 550m (見通し) ま での通信が可能。(1Mbps 動作時) ※ 11Mbps 通信時は、屋内① 50m/ 屋内② 25m/ 屋外 160m (見通し) 屋内①: 障害物の少ないオフィス 屋内②: 障害物の多いオフィス ※通信距離は環境により影響されま す。 次のような場合は電波の届く距離 が短くなることがあります。あら かじめご了承ください。 ①: マンション等の鉄筋コンク リートの建物内及び構造に金 属が使用されている住宅。 ②: 大型の金属製家具の近くな ど。
	アンテナ	ダイバシティ方式 (内蔵)

有線 LAN インター フェース部	準拠規格	IEEE802.3 (10BASE-T) IEEE802.3u (100BASE-TX)
	データ転送速度	10Mbps / 100Mbps (自動認識のみ)
	データ伝送モード	半二重/全二重 (自動認識のみ)
	スイッチングデー タ転送方式	ストア&フォワード方式
	MAC アドレス テーブル (全ポー トの合計)	1024 アドレス (セルフラーニン グ)
	バッファメモリ	128KB
	ポート	100BASE-TX / 10BASE-T 兼用 ポート × 4
ADSL インター フェイス部	ADSL 伝送方式	AnnexA、AnnexC、ITU-T G.dmt/lite、 ANSI T1.413(Yahoo BB!)
	データ転送速度	下り 8Mbps (最高) 上り 1Mbps (最高)
	プロトコル	PPPoE、PPPoA、 RFC1483 ブリッジ
	ポート	LINE ポート × 1 (6 ピンモジュラ ジャック (RJ-11))
消費電力/ 消費電流	10W (最大) / 2A (最大)	
動作環境	温度	0 ~ 40 °C
	湿度	20 ~ 80% (ただし、結露なきこと)
重量	800g	
外形寸法	75 (W) × 182 (H) × 162 (D) mm	



最新の製品情報や対応機種については、カタロ  
グまたはインターネットホームページ ([http://  
www.melcoinc.co.jp/](http://www.melcoinc.co.jp/)) を参照してください。

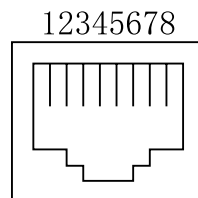


## ポート仕様

AirStation に搭載されている 4 種類のポートの仕様です。

### 10M/100M ポート仕様

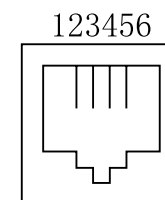
コネクタ形状 (RJ-45 型 8 極コネクタ)



ピン番号	信号名	信号機能
1	RD+	受信データ (+)
2	RD-	受信データ (-)
3	TD+	送信データ (+)
4	(Not Use)	未使用
5	(Not Use)	未使用
6	TD-	送信データ (-)
7	(Not Use)	未使用
8	(Not Use)	未使用

### LINE ポート仕様

コネクタ形状 (RJ-11 型 6 極コネクタ)



ピン番号	信号名	信号機能
1	(Not Use)	未使用
2	(Not Use)	未使用
3	L2	L2
4	L1	L1
5	(Not Use)	未使用
6	(Not Use)	未使用

## 主な出荷時設定値

すべての出荷時設定値は、オンラインガイドの「機能一覧」  
- 「詳細設定画面の機能一覧」に記載されています。

項目	初期値
基本設定	
エアステーション名	“AP”+MAC アドレスの下 6 桁
グループ名	GROUP
WAN 側 IP アドレス	PPPoE クライアント機能を使用する
LAN 側 IP アドレス (サブネットマスク)	192.168.0.1 (255.255.255.0)
DHCP サーバ機能	使用する
割当アドレス	AirStation の IP アドレスの次のアドレスから 16 台
DHCP サーバ (IP アドレス自動割当) 設定	
デフォルトゲート ウェイ	AirStation の IP アドレス
DNS サーバの通知	AirStation の IP アドレス
アドレス変換設定	
IP マスカレードテー ブル保持時間	5 分
パケットフィルタ設定	
フィルタの設定	「NBT と Microsoft-DS のルーティングを禁止 する」および、「IDENT 要求を拒否する」が 有効
動作	「WAN (インターネット) 側」からのパケッ トを「無視」する

無線設定	
ESS-ID	グループ名、MAC アドレス、無線ローミング 設定から生成
無線チャンネル	11 チャンネル
DTIM Period	1
ADSL モデム設定	
ADSL 伝送方式	AnnexC
ADSL 符号化方式	G.lite
ADSL ビットマップ 方式	DBM
VPI	0
VCI	32
AAL5	LLC

# 索引

## Numerics

10M/100M ポート 24

## A

ADSL 回線 20, 29

ADSL ランプ 23

AirMac 17

AirNavigator 25, 106

AirStation への接続 141

## C

CyberTrio-NX 73

## D

DC コネクタ 24

DHCP サーバ機能 17

DIAG ランプ 23

DNS 129

DNS サーバー 133

## E

ETHERNET ランプ 22

## F

FAX 16, 53

## I

Internet Explorer 124

IP アドレス 114, 117, 128, 133, 184

## L

LAN カード 19

LAN ボード 19, 63

LINE ポート 24

## M

MAC アドレス 24, 28, 109, 110

## N

Netscape Navigator 124

## O

OS 19

## P

PC98-NX シリーズ 73  
PC カードスロット 75  
PC カードドライバ 66  
POWER ランプ 22

## T

TCP/IP 108, 126  
TCP/IP のインストール 130, 136

## U

USB ポート 69

## W

WEB ブラウザ 19, 34, 124  
WEP (暗号化) 18, 113, 121, 142  
Windows 2000 67, 99  
Windows 95 66  
Windows 95 (バージョン 4.00.950/4.00.950a) 94  
Windows 95 (バージョン 4.00.950B/4.00.950C) 89  
Windows 98 66, 83  
Windows Me 66, 78  
WindowsNT 4.0 105  
Windows の種類 30  
WIRELESS ランプ 22  
WLI-ISA-L11 65  
WLI-PCI-L11 65

WLI-PCM-L11 64  
WLI-PCM-L11G 63, 64  
WLI-PCM-S11 64  
WLI-USB-L11 65  
WLI-USB-L11G 65  
WLI-USB-S11 65

## あ

アース線 52  
アース端子 24

## い

インストール 115, 138  
インターネット 119, 124, 156  
インターネット対応ゲーム 168

## お

オンラインガイド 10

## か

外部アンテナ 51

## き

共有設定 150

**く**

クライアントマネージャ 25, 116, 138, 172

**け**

ゲートウェイ 128

**し**

出荷時設定 221

**せ**

接続状態 120  
接続状態の確認 144  
接続テスト 123, 144  
設置場所 50  
設定初期化スイッチ 24

**ち**

チャンネル 16

**つ**

通信距離 50

**て**

デスクトップパソコン 76  
伝送距離 222  
電話機 53

**と**

ドライブ 31

**の**

ノートパソコン 75

**は**

パスワード 112  
パソコン 58  
ハブ 18, 59  
パワーマネジメント 74

**ふ**

ファイルとプリンタの共有 148  
ファイルの共有 147  
プリンタの共有 147  
プリンタ／ファイルの共有 17  
プロバイダ 29

**む**

無線 LAN アダプタ 77  
無線 LAN カード 74, 99, 199, 216  
無線 LAN カードドライバ 78, 83, 89, 94  
無線接続 16, 32

## ゆ

ユーザ名 112

有線（LAN ケーブル）接続 33

有線接続 17

ユーティリティ 115

## ろ

ローミング 17

## ■ 保証書について

本製品には、保証書が添付されております。この保証書は、本製品の修理についての条件を定めた約款が記載されております。お客様が無償修理を要求する場合に必要となりますので、保証期間、製品名および製品シリアル No. が記載されていることをご確認のうえ、大切に保管してください。

## ■ ユーザー登録について

ユーザー登録はがきに必要事項を記入して郵送して頂ければ、弊社製品のユーザーとしてご登録いたします。

※ 本製品に対するサポートやバージョンアップなどのサービスは、ユーザー登録されている方でなければ受けられません。

※ ユーザー登録後に製品を譲渡した場合でも、ユーザー登録は変更できません。

## ■ 修理について

製品をお送りいただく前に、マニュアルを参照して設定や接続が正しいかを再度ご確認ください。正しく接続や設定をしても改善されない場合は、修理票と保証書の原本に必要事項をご記入の上、製品と一緒に送りください。修理票は、弊社ホームページ（本書裏表紙参照）にてダウンロード可能です。修理票の添付が困難な場合は、以下の事項をお調べになった資料と保証書の原本を添付して製品をお送りください。

※ ご依頼いただいた修理品以外に関するお問い合わせは承っておりません。製品に関するお問い合わせはインフォメーションセンター（裏表紙に記載）へお願いします。

※ 宅配便など、送付の控えが残る方法でお送りください。郵送は固くお断り致します。

※ 送料は送り主様のご負担とさせていただきます。なお、輸送中の事故に関しては、弊社は責任を負いかねますので、輸送会社に別途保証をしていただくなどの措置を取ってください。

※ 修理にお送りいただく際に、弊社への事前連絡は不要です。

※ ハードディスクなどの記憶装置をお送りいただいた場合、その記憶装置はフォーマット致します。また、記憶装置を修理する場合は、データが記憶されているディスク部分を交換することがございます。お送りいただく際、必要なデータは必ず事前にバックアップを作成しておいてください。

※ 修理期間は、製品の到着後 7 日程度（弊社営業日数）を予定しております。

製品送付先：〒 457-8520 名古屋市南区柴田本通 4-15

株式会社メルコ 修理センター宛

TEL:052-619-1289

チェック項目：①返送先

[氏名 / 住所 / 電話番号 (内線) / FAX 番号]

② 平日昼間の連絡先

[氏名 / 住所 / 電話番号 (内線) / FAX 番号]

③ 修理対象のメルコ製品名

④ 弊社製品ハードウェア シリアルナンバー

⑤ 弊社製品ソフトウェア シリアルナンバー

⑥ 具体的な症状 / エラーメッセージ

⑦ 発生状況

[始めから / ある日突然 / 環境を変えたら]

⑧ 発生頻度

[必ず / 頻繁 / 時々 / 時間が経つと、他]

⑨ コンピュータ

[本体メーカー名 / 型番 / シリアルナンバー]

⑩ ハードディスク

[メーカー名 / 型番 / シリアルナンバー]

⑪ プリンタ

[メーカー名 / 型番 / シリアルナンバー]

⑫ その他周辺機器

[メーカー名 / 型番 / シリアルナンバー]

⑬ OS(オペレーティング・システム)

[ソフト名 / メーカー名 / バージョン]

⑭ アプリケーション / バージョン

[症状に依存性のある場合は詳細も]

⑮ 製品以外の添付品

[付属ソフトなど]

弊社製品の情報は次の方法で入手できます。



インターネット

<http://www.melcoinc.co.jp/>



インフォメーションセンター

製品サポート

〒457-8520 名古屋市南区柴田本通4-15 株式会社メルコ ハイテクセンター内

本製品のサポートは下記で承っております。

ネットワーク製品専用ダイヤル

<東 京> 03-5326-3754

月～金 9:30～19:00 ※祝日を除く

土／祝 9:30～12:00/13:00～17:00 ※年末年始と日曜日を除く

<名古屋> 052-619-1825

月～金 9:30～17:00 ※祝日を除く

※事前にメモとペンを用意し、次の事項を確認しておいてください。

- ・ コンピュータ名と使用OS
- ・ 本製品の製品名とシリアルナンバー
- ・ 設定内容（スイッチ設定など）
- ・ 現象（具体的なエラーメッセージなど）

※受付時間や電話番号などは、変更されることがあります。最新の内容は弊社ホームページでご確認ください。